SLOT GAME

成重昭博

MSX

今回のプログラムは読者からの投稿によるものです。作者の成重昭博君は大阪に住む13歳の中学生。なかなか手慣れたプログラムでしたが、手直しすれば、もっと楽しくなりそうな部分もあります。もちろん、このままでも十分楽しめるものですから、皆さんのソフトライブラリにぜひ加えてください。

●内容

皆さんは『片腕の泥棒』という言葉をご存知ですか。これは、スロットマシンのアダ名なのです。なにしろ、あまり考える必要のない、機械相手のゲームですから、ついつい、もう「回、もう「回ということになってしまい、気がつくとサイフの中はスッカラカンということが多いという話です。

このスロットマシンをコンピュータ化した のが、『スロットゲーム』です。本物のスロッ トマシンのように、コインを投入する必要は ありませんが、あまりアツくなって、仕事や 勉強を忘れないようにしてください。

●ゲーム方法

まずプログラムをRUNさせると、タイトル画面の後、倍率表が表示されます。この倍率表というのは絵柄の組み合せによって、賭け金がそれぞれ何倍になって返ってくるかを示したものです。もちろん、計算はコンピュータが行ないますが、ここでどの組み合せをねらうか、考えておきましょう。次に、画面の指示通り「SPACE」キーを押すと、画面にスロットマシンがあらわれ、ゲームの開始です。

最初に賭け金を入力します。賭け金の上限は\$10000で、それを越える額は入力できません。もちろん自分の持ち金を越える額の入力も受けつけません。最初の持ち金は\$5000

です。この時に数字キー以外は受けつけないようになっていますから、「カナ」キーが押されたままになっていないか注意してください。賭け金を訂正したい時は「BS」 キーを押してください。賭け金が0に戻ります。賭け金が決ったら「RETURN」キーを押します。これでスロットが回転を始めるわけです。

スロットの回転を止めるのは SPACE キーです。「回押すごとに左側のスロットから順に止まります。止まった絵柄の組み合せで配当金が決まります。当りの場合は配当金が持ち金に加算され、はずれの場合には賭け金が持ち金から差し引かれます。これで「回のゲームが終了して、また賭け金の入力となります。

ゲームは全部で10回行われ、10回目が終了した時点での持ち金の額で優劣を争います。 途中で持ち金が0になると、そこでGAME O VFRです。

このプログラムを実行している限り、ベスト5が記憶されています。10回目が終了した時点で、ベスト5に入ることができると、自分の名前(3文字以内)を入力することができます。入力方法は名前「RETURN」です。

途中でGAME OVERあるいは10回目までゲームが終わると、プレーヤーの得点が表示され、その後にベスト5が表示されます。ここで画面の指示に従って「SPACE」キーを押すと、再びゲームの始めに戻ります。

●ゲームのモディファイ

☆1090行

プログラムに少し手を加えると、ゲームの モディファイをすることができます。

KY\$(1) = "7": KY\$(2) = "J"......

でスロットの絵柄を定めています。自分なり にキャラクタを入れてみましょう。例えば KY\$(1)= *♥″:KY\$(2)= *♣″·······

一という風合いにです。

☆1100行

KY(1)=13: KY(2)=1 …… KY(5)=2 というのは、スロットの絵柄の色をそれぞれ決めています。KY(1) は KY(1) と KY(2) は KY(2) と それぞれ対応しています。 ですからこのプログラムでは、Y(2) と いう キャラクタは Y(2) 13の色ということになります。 カラーコードについては、それぞれのマシンに付いている文法書を見てください。

☆1110行

MO = 5000

これが最初の持ち金です。同じ行の最後の M X = 10000

というのが、賭け金の限度額です。

これは、あまり大幅に変えないほうが、ゲームとしては楽しいようです。また、賭け金や持ち金の額をあまり多くしてしまうと、配当金を加算した時に表示がおかしくなってしまうこともあります(数字のケタが多すぎるため)。

このプログラムは、実際に動作したものを そのままプリントアウトし、縮小、印刷した ものです。普通に使用する限り、なんら問題は ないはずです(ただし、自分でモディファイ した場合は別です)。

もしもエラーが発生した場合、タイプミス の可能性が非常に大きいですから、十分に注 意してプログラムを入力してください。

```
1000 **************
 1010 '=
 1020 '* SLOT GAME (MSX)
 1030 '+
 1949 '×
            by A.Narishige *
 1050 '*
 1969 *************
 1070 DIM KY$(5).KY(5).HI(5).HI$(5)
 1080 FOR I=1 TO 5:HI(I)=1000:HI$(I)="MSX":NEXT I
 1090 KY$(1)="7":KY$(2)="J":KY$(3)="=":KY$(4)="A":KY$(5)="@"
 1100 KY(1)=13:KY(2)=1:KY(3)=4:KY(4)=9:KY(5)=2
 1110 MO=5000:KA=0:KA$="":ST$="":GM=1:BA=0:NO=1:MX=10000
 1120 PLAY T180V15 , T180V12
 1130 GOSUB 1680: GOSUB 1750
 1140
 1150 '*** Xイン ルーチン ***
 1160 '
 1170 COLOR .0.15: SCREEN 2: OPEN GRP: AS#1
 1180 GOSUB 1940
1190 LINE(184,32)-(247,39),15,BF:PSET(136,32),15:COLOR 1:PRINT#1,USING"+#+> :$##
"##### : MO
1200 PSET(136.48).15:COLOR 13:PRINT#1.USING"/\/17:$######## ;HI(1)
1210 LINE(168,80)-(183,88),15,8F:PSET(168.80),15:PRINT#1.USING"## # # # ":NO
1220 PLAY "04L16CDEDC"
1240 IF KA>MX OR KA>MO THEN KA=0:KA$="0":PLAY"02C64"
1250 LINE(160,128)-(255,135),15,BF:PSET(152,128),15:COLOR 4:PRINT#1,USING $######
## ":KA
1260 ST$=INKFY$
1270 IF ST$=" THEN 1260
1280 IF ST$=CHR$(8) THEN 1330
1290 IF ST$=CHR$(13) THEN 1320
1300 IF ASC(ST$)<48 OR ASC(ST$)>57 THEN 1260
1310 KA$=KA$+ST$:KA=VAL(KA$):GOTO 1240
1320 IF KA<=0 OR KA>MO THEN PLAY 02C64 :GOTO 1330 ELSE 1340
1330 KA$="":KA=0:GOTO 1240
1340 ON STRIG GOSUB 2150
1350 STRIG(0) ON
1360 ON GM GOTO 1370,1390,1410,1430
1370 L=INT(RND(-TIME)*5)+1
1380 LINE(44,64)-(51,71),15,BF:PSET(44,64),15:COLOR KY(L):PRINT#1,USING"!";KY$(L
1390 C=INT(RND(-TIME)*5)+1
1400 LINE(68,64)-(75,71),15,BF:PSET(68,64),15:COLOR KY(C):PRINT#1,USING"!";KY$(C
1410 R=INT(RND(-TIME)*5)+1
1420 LINE(92,64)-(99,71),15,BF:PSET(92,64),15:COLOR KY(R):PRINT#1,USING"!";KY$(R
):GOTO 1340
1430 STRIG(0) OFF: INTERVAL OFF
1440 GOSUB 2210
1450
1460 '*** ケッカ / ヒョウラ" ***
1470
1480 LINE(136,112)-(256,191),15,BF
1490 IF BA=0 THEN 1550
1500 PLAY 06L16CECECECECE
```

```
1510 PSET(136,112),15;COLOR 13;PRINT#1, "799 !!!"
1520 PSET(136.128).15:COLOR 13:PRINT#1.USING $########### :KA.BA
1530 KA=KA*BA:PSET(160.140).15:PRINT#1.USING"=$####### :KA
1540 MO=MO+KA:FOR I=0 TO 1000:NEXT I:GOTO 1580
1550 PLAY "03L 8GFEDC."
1560 PSET(136.112).15:COLOR 1:PRINT#1.USING*AZ*L -$#######**:KA
1570 MO=MO-KA: FOR A=0 TO 1000: NEXT
1580 '*** "-1 1-1"- ***
1590 - IF MO=0 OR NO=10 THEN 1610 ELSE 1600
1600 KA$="":KA=0:ST$="":GM=1:NO=NO+1:BA=0:GOTO 1190
1610 CLOSE#1:SCREEN 1:COLOR 15.4.7
1620 PLAY "04L8GFEDGFEDGFEDC". "03L2CCDC8"
1630 LOCATE 5.8: PRINT === GAME OVER ==="
1640 LOCATE 5.12:PRINT USING "719/ 1072/ $####### :MO
1650 FOR I= 0 TO 2000:NEXT I
1660 IF MO>=HI(5) THEN 2350 ELSE GOSUB 2520:GOTO 2490
1679
1680 '*** ショキ カ"メン ***
1699 '
1700 SCREEN 1:COLOR 15.4.7:KEY OFF:FOR I= 1 TO 10:KEY I." :NEXT I
1710 PLAY "04L8CDEFGAB05C", "03C202B303C6"
1720 LOCATE 5.12:PRINT' === SLOT GAME ==="
1730 IF PLAY(0)=0 THEN RETURN ELSE 1730
1740 RETURN
1750
1760 CLS:COLOR 12.0.15
1770 LOCATE 8,3:PRINT * A" (")" L37 *
1780 LOCATE 8,5:PRINT KY$(1); 1790 LOCATE 8,6:PRINT KY$(1);
1800 LOCATE 8,6:PRINT KY$(1); ";KY$(1); ": 20A"/"
1810 LOCATE 8,7:PRINT KY$(2); ";KY$(2); ";KY$(2); ": 15A"/"
1820 LOCATE 8,8:PRINT KY$(2); ";KY$(2): ";
                                    ":KY$(1):" ":KY$(1):" : 20/\"\"
1820 LOCATE 8,9:PRINT KY$(3); ";KY$(3); ";KY$(3);" : 15/1"/"
1830 LOCATE 8,10:PRINT KY$(4); ";KY$(4): ":KY$(4): ": 18/1"/"
                                                              : 10/\" ("
1840 LOCATE 8.11:PRINT KY$(4): ":KY$(4):"
                                                       5/1"1"
                                                    2
1840 LOCATE 8,11:FRINT KY$(5); ";KY$(5); ";KY$(5); 10A"/"
1860 LOCATE 8,13:PRINT KY$(5); ";KY$(5); ";KY$(1); 8A"/"
1870 LOCATE 8,14:PRINT KY$(5); ";KY$(5); ";KY$(2); : 6A*1
1880 LOCATE 8,15:PRINT KY$(5); ";KY$(5); ";KY$(3); : 5A*1
1890 LOCATE 8.16:PRINT KY$(5): ":KY$(5): ":KY$(4): ": 2A"4"
1900 LOCATE 8,18:PRINT 'ሃ/ቱክ : ወለ* 1
1910 LOCATE 6,22:PRINT" 24°-2+-7 15709" 44"
1920 IF STRIG(0)=-1 THEN RETURN ELSE 1920
1930
1940 '*** 70% / ₺% ***
1950
1960 PSET(56.0).15:COLOR 4:PRINT#1."=== SLOT GAME ==="
1970 LINE(24.24)-(119.159),6.BF
1980 LINE(32.120)-(111.151).1.BF
1990 LINE(32,32)-(111,45),13,BF
2000 LINE(32,32)-(111,45),15,B
2010 LINE(38,58)-(105,77),14,BF
2020 LINE(40,60)-(55,75),15,BF
2030 LINE(64,60)-(79,75),15,BF
2040 LINE(88,60)-(103,75),15,BF
2050 LINE(40,88)-(103,111),15,BF
2060 PSET(44,90),15:COLOR KY(1):PRINT#1,KY$(1):KY$(1):KY$(1)
```

```
2070 PSFT(44.102).15:COLOR KY(2):PRINT#1.KY$(2):KY$(2):KY$(2)
2080 PSET(76.88).15:COLOR KY(3):PRINT#1.KY$(3):KY$(3):KY$(3)
2090 PSET(76.96).15:COLOR KY(4):PRINT#1.KY$(4):KY$(4):KY$(4)
2100 PSET(76.104).15:COLOR KY(5):PRINT#1.KY$(5):KY$(5):KY$(5)
2110 LINE(124,24)-(128,95),14,BF
2120 CIRCLE(126.20).4.1.0.6.28:PAINT(126.20).1
2130 RETURN
2149
2150 '*** ZDUN ZNU7° ***
2160 '
2170 PLAY "05L64CDE"
2180 GM=GM+1
2190 RETURN
2200
2210 '*** ハンテイ ***
2220 '
2230 IF L=C THEN 2240 ELSE RETURN
2240 IF C=1 AND R=1 THEN BA=20 ELSE IF C=1 THEN BA=10
2250 IF C=2 AND R=2 THEN BA=15 ELSE IF C=2 THEN BA=8
2260 IF C=3 AND R=3 THEN BA=15
2270 IF C=4 AND R=4 THEN BA=10 ELSE IF C=4 THEN BA=5
2280 IF C=5 AND R=5 THEN BA=10
2290 IF C=5 AND R=1 THEN BA=8
2300 IF C=5 AND R=2 THEN BA=6
2310 IF C=5 AND R=3 THEN BA=5
2320 IF C=5 AND R=4 THEN BA=2
2330 RETURN
2340
2350 '*** \(\frac{7}{2}\) ***
2360 '
2370 B=1
2380 IF MO>=HI(B) THEN 2400
2390 B=B+1:GOTO 2380
2400 FOR I=5 TO B STEP -1
2410 HI(I)=HI(I-1)
2420 HI$(I)=HI$(I-1)
2420 HI$(I)=HI$(I-1)
2430 NEXT I
2440 HI(B)=MO:HI$(B)=""
2450 GOSUB 2520
2460 LOCATE 5,19:PRINT 7791 ";B; "1 1/1759!"
2470 LOCATE 0,21:INPUT "+717/L+79" +1(3+5")":HI$(B)
2480 GOSUB 2520
2490 LOCATE 6.22:PRINT" 74°-7+-7 15709" 91"
2500 IF STRIG(0)=-1 THEN 1110 ELSE 2500
2518
2520 '*** N/ZJ7 / 比395" ***
2530 '
2540 CLS
2550 LOCATE 7,2:PRINT'=== BEST 5 ==="
2560 LOCATE 4,6:PRINT'NO 1/77) 771"
2570 LOCATE 5,8:PRINT USING"1 $####### & & ";HI(1),HI$(1)
2580 LOCATE 5,10:PRINT USING 2 $####### & & ";HI(2),HI$(2)
2590 LOCATE 5,12:PRINT USING 3 $####### & & ";HI(2),HI$(3)
2600 LOCATE 5,14:PRINT USING 4 $####### & & ";HI(4),HI$(4)
2610 LOCATE 5,16:PRINT USING 5 $####### & & ";HI(5),HI$(5)
2620 RETURN
```